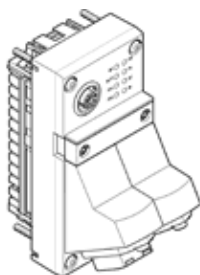


バスノード CPX-M-FB41

部品番号: 3228960

FESTO



データシート

特長	値
寸法WxLxH	(連結ブロック含む) 50 mm x 107 mm x 80 mm
フィールドバスインタフェース	1xSCRJ push-pullソケット, AIDA
装置固有の診断	Channel and module-oriented diagnostics 電圧降下モジュール Diagnostics memory
コンフィギュレーションサポート	GSDMLファイル
パラメータ設定	Diagnostics behaviour Fail-safe reaction Forcing of channels Signal setup システムパラメータ
補助機能	フィールドバス経由でAcyclicデータアクセス Ethernet経由でAcyclicデータアクセス Fast Start Up (FSU) フィールドバス経由のチャンネルオリエンテッド診断 フィールドバスからのノーマルテキストによる初期パラメータ システムステータスはプロセスデータを使って表示させることが可能 操作ユニット用の追加診断インタフェース
操作部品	DILスイッチ メモリカードオプション
ポーレート	100 Mbit/s
使用電圧範囲 (DC)	18 ... 30 V
使用電圧時の実消費電流	Typ. 125 mA
作動電圧 DC	24 V
耐酸性クラス: CRC	0 - 腐食ストレスなし
保管温度	-20 ... 70 °C
保護仕様	IP65 IP67
周囲温度	-5 ... 50 °C
質量	280 g
最大アドレス数 出力	64 Byte
最大アドレス数 入力	64 Byte
プロトコル	PROFINET RT
バス用LED表示	M/P: Maintenance/PROFenergy NF: ネットワークエラー TP1: ネットワーク有効、ポート1 TP2: 不使用
製品用LED表示	M: パラメータ修正 PL: 負荷供給 PS: 電源サプライ, センササプライ SF: システムエラー
材質	RoHS対応
Material housing	アルミダイカスト